

## Grotanol SR-2

### Nettoyant spécial pour réservoirs de machines d'usinage des métaux

Code du produit E120451 Version 1.0 15/04/2025

#### Informations sur le produit

Grotanol SR-2 est un nettoyant de système sans huile minérale et un agent de nettoyage pour les réservoirs de lubrifiant de refroidissement des machines de travail des métaux.

Grotanol SR-2 tue les bactéries et les champignons qui affectent l'émulsion. L'huile flottante est émulsifiée. Grâce à ses propriétés nettoyantes particulières, la saleté incrustée, sous forme de particules métalliques ou de colonies bactériennes par exemple, est dissoute.

Grotanol SR-2 protège, grâce à son alcalinité accrue, les outils et les pièces contre la rouille.

En cas de contact avec la peau, rincer immédiatement et soigneusement à l'eau.

Grotanol SR-2 doit être ajouté au moins 6 à 24 heures avant le changement de lubrifiant de refroidissement. Le travail peut se poursuivre sans interruption.

Après avoir retiré l'ancienne émulsion avec le nettoyant de système, nous recommandons, pour un effet optimal, de rincer le système avec de l'eau. Dosage : 0,25-0,75% selon le degré de contamination.

Pour le nettoyage externe et la désinfection de la machine, une solution de 0,5% à 1% est généralement suffisante. Un rinçage à l'eau est également recommandé pour cela.

N.B. : Veuillez consulter la fiche de données de sécurité avant utilisation. Celle-ci peut être demandée en envoyant un e-mail au producteur : [info@lubes-industries.nl](mailto:info@lubes-industries.nl)

#### Propriétés physiques

Caractéristiques	Valeur/Résultat	ASTM Standaard
Couleur	jaune clair	
Point d'éclair	100 °C	ASTM D 92
PH	10.0	

#### Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Pays-Bas, tél. +31 88 250 22 00, [info@eurol.com](mailto:info@eurol.com), [eurol.com](http://eurol.com)

Ce document est destiné à vous informer sur les caractéristiques des produits et les applications potentielles des produits Eurol. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis en raison de la recherche et du développement continus des produits. Les données d'analyse sur cette fiche contiennent des valeurs typiques. De petites variations, qui peuvent survenir lors du processus normal de fabrication du produit, n'affecteront pas la qualité du produit. Bien que cette fiche d'information ait été rédigée avec le plus grand soin, Eurol décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'omissions et/ou d'inexactitudes dans le texte. Nous vous conseillons toujours de suivre les instructions du fabricant. Les traductions fournies ici sont réalisées à l'aide de ChatGPT, un modèle linguistique développé par OpenAI. Bien que nous nous efforcions de fournir des traductions précises et utiles, nous ne pouvons pas garantir que toutes les traductions soient sans erreur ou qu'elles capturent toujours le bon contexte et les bonnes nuances.